

L.p.	Producent	Symbol	Symbol projektowy	Opis skrócony	Ilość	Jedn.
				PRZEDMIAR ROBÓT - ETAP 1		
1				System nagłośnienia frontowego		
1.1			ZG1 - ZG6	Zestaw głośnikowy szerokopasmowy	6	szt.
1.2			SUB1 - SUB2	Zestaw głośnikowy niskotonowy	2	szt.
1.3				Rama montażowa zestawów głośnikowych szerokopasmowych	4	szt.
1.4				Rama montażowa zestawów głośnikowych szerokopasmowych	2	szt.
1.5			WZM1	Wzmacniacz mocy	1	szt.
1.6			ZG-FF1 - ZG-FF2	Zestaw głośnikowy szerokopasmowy "frontfill"	2	szt.
1.7				Kabel podłączeniowy zestawów głośnikowych szerokopasmowych	2	szt.
1.8				Kabel link modułów szerokopasmowych	2	szt.
1.9				Kabel podłączeniowy zestawów głośnikowych niskotonowych	2	szt.
2				System nagłośnienia efektowego		
2.1			ZG-SUR1 - ZG-SUR12	Zestaw głośnikowy szerokopasmowy	12	szt.
2.2				Uchwyt do montażu naściennego	12	szt.
2.3			WZM2	Wzmacniacz mocy	1	szt.
3				System nagłośnienia sceny		
3.1			ZG-MON1 - ZG-MON7	Monitor sceniczny typ 1	4	szt.
3.2			WZM3 - WZM4	Wzmacniacz mocy	1	szt.
3.3				Kabel głośnikowy NL2>NL2 dł. 10m.	2	szt.
3.4				Kabel głośnikowy NL2>NL2 dł.5m.	2	szt.
4				System cyfrowej konsoli fonicznej		
4.1			KF	Cyfrowa konsola foniczna frontowa	1	szt.
4.2			KF-I/O1 - KF-I/O2	Moduł wejść/wyjść konsoli typ 1	2	szt.
4.3			KF-I/O3	Moduł wejść/wyjść konsoli typ 2	0	szt.
4.4			KF-I/O4	Moduł wejść/wyjść konsoli typ 3	0	szt.

4.5			AP	Bezprzewodowy punkt dostępowy	1	szt.
4.6				Router Wi-Fi	1	szt.
4.7			KROS-S	Krosownica sygnałów analogowych	1	szt.
4.8				Kabel cyfrowy Cat. 5e do podłączenia konsoli dł. 3m	6	szt.
5				System mikrofonów bezprzewodowych		
5.1			ODB1 - ODB8	Odbiornik podwójny systemu mikrofonów bezprzewodowych	4	szt.
5.2			NADA1 - NADA8	Nadajnik typu "bodypack" systemu mikrofonów bezprzewodowych	4	szt.
5.3				Mikrofon nagłówny	4	szt.
5.4			NADB1 - NADB8	Nadajnik typu "handheld" systemu mikrofonów bezprzewodowych typ 1	4	szt.
5.5			NADB9	Nadajnik typu "handheld" systemu mikrofonów bezprzewodowych typ 2	1	szt.
5.6			ANT1 - ANT2	Antena kierunkowa	2	szt.
5.7			SPLT1 - SPLT2	Splitter antenowy	1	szt.
5.8				Nadajnik mikrofonów bezprzewodowych typu "bodypack"	2	szt.
5.9				Uchwyt mocujący anteny do ściany	2	szt.
6				Mikrofony przewodowe i akcesoria		
6.1				Mikrofon instrumentalny dynamiczny BD	0	szt.
6.2				Mikrofon instrumentalny dynamiczny SD	0	szt.
6.3				Mikrofon instrumentalny dynamiczny TT	0	szt.
6.4				Mikrofon instrumentalny pojemnościowy OH	0	szt.
6.5				Mikrofon instrumentalny dynamiczny GT	0	szt.
6.6				Mikrofon wokalny dynamiczny	0	szt.
6.7				Mikrofon wokalny pojemnościowy	0	szt.
6.8				Mikrofon instrumentalny dynamiczny	0	szt.
6.9				Para mikrofonów pojemnościowych	0	kpl.
6.10				Mikrofon pojemnościowy na gęsiej szyjce	0	szt.
6.11				System odsłuchu dousznego	0	kpl.
6.12				Mikrofon instalacyjny, wiszący	0	szt.

6.13				Statyw mikrofonowy wysoki	0	szt.
6.14				Statyw mikrofonowy niski	0	szt.
6.15				Statyw mikrofonowy stołowy	0	szt.
6.16				Para statywów głośnikowych z pokrowcem	0	kpl.
6.17				DiBox jednokanałowy	0	szt.
6.18				DiBox jednokanałowy do połączenia z kinotechniką	0	szt.
6.19				DiBox stereo	0	szt.
6.20			CD1 - CD2	Odtwarzacz CD/mp3	0	szt.
6.21			REC	Rejestrator	0	szt.
6.22				Kabel mikrofonowy XLR/XLRM dł/ 20m.	0	szt.
6.23				Kabel mikrofonowy XLR/XLRM dł/ 10m.	0	szt.
6.24				Kabel mikrofonowy XLR/XLRM dł/ 5m.	0	szt.
6.25				Kabel TS/TS dł. 3m.	0	szt.
6.26				Kabel TS/TS dł. 6m.	0	szt.
6.27				Listwa zasilająca z wtyczką typu powercon	0	szt.
6.28			ST1	Szafa teletechniczna	0	kpl.
7				Przyłącza sygnałowe		
7.1			TP1	Przyłącze sygnałowe podłogowe - lewa strona proscenium	1	szt.
7.2			TP2	Przyłącze sygnałowe podłogowe - prawa strona proscenium	1	szt.
7.3			TP3	Przyłącze sygnałowe naścienne - lewa ściana sceny	1	szt.
7.4			TP4	Przyłącze sygnałowe naścienne - prawa ściana sceny	1	szt.
7.5			TP5	Przyłącze sygnałowe naścienne - tylna ściana sceny	1	szt.
7.6			TP6	Przyłącze sygnałowe naścienne - galeria techniczna	1	szt.
7.7			TPKAB	Szafa naścienna z przyłączem Realizatora dźwięku w Reżyserni	1	szt.
7.8			TP7	Przyłącze naścienne - przestrzeń nad lewym gronem głośnikowym	1	szt.
7.9			TP8	Przyłącze naścienne - przestrzeń nad prawym gronem głośnikowym	1	szt.
7.10			TPFOH	Przyłącze sygnałowe podłogowe - widownia stanowisko "FOH"	1	szt.

7.11			TPSUB	Przyłącze naścienne - wnęka do zestawów głośnikowych niskotonowych	1	szt.
8				Okablowanie		
8.1			LG	Kabel głośnikowy 2x4mm ²	380	mb.
8.2			LG	Kabel głośnikowy 4x4mm ²	110	mb.
8.3			LS	Kabel sygnałowy 4x2x0,22mm ²	45	mb.
8.4			LS	Kabel sygnałowy 8x2x0,22mm ²	100	mb.
8.5			LC	Kabel cyfrowy Cat. 6e	1200	mb.
8				Instalacja		
8.1				Instalowanie urządzeń systemu elektroakustycznego	1	ust.
8.2				Instalacja tras kablowych oraz okablowania sygnałowego	1	kpl.
8.3				Uruchomienie systemu elektroakustycznego	1	ust.
8.4				Konfiguracja systemu elektroakustycznego	1	ust.
8.5				Strojenie systemu elektroakustycznego	1	ust.
8.6				Dokumentacja powykonawcza	2	ust.
8.7				Szkolenie z obsługi systemu elektroakustycznego	1	ust.